Issue Classification



App	licati	on/Co	ntrol	No.
-----	--------	-------	-------	-----

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KUTTNER, FRANZ

10/564,312

Examiner

Art Unit

Khai M. Nguyen

2819

•					IS	SUE C	LASSII	FICATION	NC								
ORIGINAL						CROSS REFERENCE(S)											
CLASS SUBCLASS					CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
341 144			341	136	153			110									
11	NTER	NAT	IONAL (CLASSIFICATION	·												
Н	0	3	М	1/66		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·											
•				1													
				/													
				/													
		,		. 1													
(Assistant Examiner) (Date)				149	uyent	how 1 - July 22	Total Claims Allowed: 20										
(Legal Instruments Examiner) (Date)					107	•		•	O.G. Print Claim(s)	O.G. Print Fig							
					(Date)	(111)	mary Examine	r) (C	1	1							

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant								□СРА				☐ R.1.47						
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1			31			61			91			121			151			181
	2			32			62			92			122		,	152		-	182
	3		-	33			63			93			123			153			183
	4			34			64			94		• •	124			154		-	184
	5			35			65			95			125			155			185
	6			36			66			96		1	126			156			186
	7			37			67			97			127			157			187
	8			38			68			98			128			158			188
	9			39		,	69			99			129			159			189
1	10			40			70			100			130			160			190
2	11			41			71			101			131			161			191
3	12			42	•	-	72			102			132			162			192
4	13			43	,		73		_	103			133			163			193
5	14			44			74			104			134			164			194
6	15			45			75	0		105	•		135			165			195
7	16			46		•	76			106			136			166			196
8	17		-	47			77			107	•		137			167			197
9	18			48			78			108			138			168	· 		198
10	19			49			79			109			139		,	169			199
11	20			50			80			110			140			170			200
12	21			51			81	•		111	·		141	,		171			201
13	22			52			82			112			142			172			202
14	23			53			83			113	Ì		143		·	173			203
15	24			54			84			114	·		144	•		174	•	ļ	204
16	25_			55			85			115			145			175			205
17	26			56			86			116			146			176			206
18	27			57			87			117			147		:	177			207
19	28			58	- 1		88		1.0	118			148			178			208
20	29			59			89			119			149			179			209
	30_			60			90			120			150			180			210